

Dernier sondage - 5ème B

À titre individuel

Élèves (24)

Par rapport au début de l'année, tu préfères passer une partie de ton temps libre...

Plusieurs réponses possibles

- Au centre commercial
 Au lac de Créteil
 Sur des écrans (téléphone, console, ordinateur)
 Dans les parcs boisés de la ville
 Chez des amis ou de la famille
 Au club jeu de société
 Au potager du collègue
 Sur un terrain de sport
 Dans mon jardin ou les jardins partagés de la ville

Destinataires	répondu	Au centre commercial	Au lac de Créteil	Sur des écrans (téléphone, console, ordinateur)	Dans les parcs boisés de la ville	Chez des amis ou de la famille
Élèves (24)	92%	68%	41%	59%	14%	59%

Destinataires	Au club jeu de société	Au potager du collègue	Sur un terrain de sport	Dans mon jardin ou les jardins partagés de la ville
Élèves (24)	9%	14%	41%	18%

Depuis la séquence sur les arbres et les oiseaux, je parle **de thématiques liées l'environnement** (comme le développement durable, la protection de la biodiversité, le réchauffement climatique) avec ma famille ou mes amis...

- Plus souvent qu'avant
 Pas plus qu'avant
 Jamais

Destinataires	répondu	Plus souvent .	Pas plus qu'a.	Jamais
Élèves (24)	92%	32%	50%	18%

Quelles espèces animales ou végétales présentes dans ton établissement pourrais-tu citer ?

Cites-en le maximum !

Saisissez votre réponse ici !

Destinataires	réponse
Élèves (24)	79%
	club potager et des arbres
	Orisezux
	PIGEON ARBRE BUISSON
	renard pigeon peruch rouge gorge familier...
	Chat
	Renard ,rouge gorge ,mésange bleue
	L OISEAUX

Destinataires	réponse
	Légumineuses feuillus conifères
	pigeons;oiseaux;insecte;arenier
	LES OISEAUX LES ARBRES
	oiseau renard
	Les pigeons les renard les pomires
	des pigeons ramier
	La perruche à collier Le pigeon ramier Le pinson des arbres
	LES ARBRES ET LES OISEAUX
	Des pigeons
	Oiseaux renard arbre plante
	Le pigon ramier
	oiseau arbre renard

Pour toi, qu'est-ce que la biodiversité ?

- L'ensemble des êtres vivants (animaux, plantes, insectes, champignons, humains...)
- L'ensemble des milieux naturels ou écosystèmes (comme un lac, la forêt, la mer, la montagne...)
- La diversité génétique au sein d'une même espèce (Pour la mésange, il y a la mésange bleue, la mésange charbonnière, la mésange huppée, la mésange boréale...)
- Tout cela à la fois
- Je ne sais pas
- Autre

Destinataires	répondu	L'ensemble d.	L'ensemble d.	La diversité g.	Tout cela à la .	Je ne sais pas
Élèves (24)	92%	45%	32%	5%	14%	5%
	✓				✓	
	✓	✓				
	✓		✓			
	✓		✓			
	✓	✓			✓	
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓		✓			
	✓		✓			
	✓			✓		
	✓		✓			✓
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓	✓				
	✓				✓	

Destinataires	Autre
Élèves (24)	0%

Destinataires	Autre

La biodiversité (les oiseaux, par exemple) est-elle menacée ?

Oui
 Non
 Je ne sais pas

Destinataires	répondu	Oui	Non	Je ne sais pas
Élèves (24)	92%	73%	9%	18%

Si oui, et en prenant les oiseaux comme exemple, saurais-tu dire ce qui les menace ?

Saisissez votre réponse ici !

Destinataires	réponse
Élèves (24)	67%
	la pollution , la construction de bâtiments en hauteur etc .
	la déforestation
	batiment pollution
	Les hommes
	A cause des pesticides,les déchetset l'hommes
	non
	oui la chaleur puis il ya les voiture
	Les humains
	le plastique les immeuble
	LES CONSTRUCTION DES HUMAIN LES MARRER NOIR ET LES AGRUCULTURE
	LA POLLUTION
	Le réchauffement climatique
	Le plastique Les pesticides La pollution La disparition des insectes Le réchauffement climatique Etc.
	Les manque de inscte
	La pollution
	les oiseaux qui vive au bord de la mer:pétrole plastique colision de batiment

Quelles idées de solutions as-tu pour préserver et améliorer la biodiversité près de chez toi ?

Saisissez votre réponse ici !

Destinataires	réponse
Élèves (24)	62%

Destinataires	réponse
	a planté plus d'arbre moins de bâtiment pour que les oiseaux ne se cognent pas sur les bâtiments
	de plus utiliser la voiture plus de jeter de déchets car ça va jusqu'à la mer
	Le garspiage
	Des jardins
	recyclez
	faire des nids et construire des arbres.
	Mettre en place plus de poubelles et faire en sorte que les gens ne les jettent pas par terre
	Aucune
	TRIER
	je n'ai pas de solution
	arrêter de couper les arbres
	Aider la nature ne pas jeter nos déchets dans la rue
	Rien
	FAIRE DES PRODUITS BIO EN AGRICULTURE, ne pas faire de grands bâtiments

Après la séquence interdisciplinaire en lien avec les arbres et les oiseaux, tu te sens...

Plusieurs réponses possibles

- ...plus concerné par la protection et l'amélioration des milieux naturels
 ... plus concerné par la protection de la faune (animaux insectes...) et de la flore (végétaux) sauvages
 ... pas plus concerné par la biodiversité, je l'étais déjà
 ... pas plus concerné par la biodiversité, ça ne m'intéresse pas trop
 ... pas plus concerné par la biodiversité, on trouvera bien une solution
 ... pas plus concerné par la biodiversité, je ne peux rien y faire personnellement
 ... plus inquiet pour le futur de la biodiversité
 ... plus confiant dans l'avenir parce que tu connais les menaces mais aussi des solutions pour aider la biodiversité

Destinataires	répondu	...plus concer.	... plus concer.	... pas plus co.	... pas plus co.	... pas plus co.
Élèves (24)	88%	43%	14%	10%	10%	5%

Destinataires	... pas plus co.	... plus inquiet.	... plus confia.
Élèves (24)	0%	19%	0%

Pourquoi faire cours dehors t'a-t-il plu ?

- Parce que ça change
 Parce que c'est mieux que rester enfermé dans une salle
 Parce qu'il y a beaucoup de choses à apprendre dans la nature
 Parce qu'on comprend et on retient mieux les choses quand c'est concret, quand on les a sous les yeux
 Parce que je me sens plus concerné si c'est dans mon environnement quotidien, près de chez moi ou dans des lieux que je connais
 Parce que je découvre un environnement nouveau
 Parce que ça permet de lier plusieurs matières (français, maths, SVT...) dans une même heure / activité
 Parce que quand il fait beau, c'est plus agréable
 Parce que ça permet de travailler sur la biodiversité, le vivant

Destinataires	répondu	Parce que ça change	Parce que c'est mieux que rester enfermé dans une salle	Parce qu'il y a beaucoup de choses à apprendre dans la nature	Parce qu'on comprend et on retient mieux les choses quand c'est concret, .	Parce que je me sens plus concerné si c'est dans mon environnemen.
Élèves (24)	92%	73%	55%	41%	36%	18%

Destinataires	Parce que je découvre un environnement nouveau	Parce que ça permet de lier plusieurs matières (français, maths, SVT...).	Parce que quand il fait beau, c'est plus agréable	Parce que ça permet de travailler sur la biodiversité, le vivant
Élèves (24)	14%	23%	27%	27%

Pourquoi faire cours dehors t'a-t-il **déplu** ?

- Parce que dehors ce n'est pas propre
- Parce qu'en classe, je suis en sécurité
- Parce que faire cours dehors ce n'est pas vraiment apprendre
- Parce que certains insectes et/ou plantes m'inquiètent un peu
- Parce que ce n'est pas facile de retenir les choses ou de prendre des notes
- Parce que je n'aime pas trop le changement

Destinataires	répondu	Parce que dehors ce n'est pas propre	Parce qu'en classe, je suis en sécurité	Parce que faire cours dehors ce n'est pas vraiment apprendre	Parce que certains insectes et/ou plantes m'inquiètent un peu	Parce que ce n'est pas facile de retenir les choses ou de prendre des notes
Élèves (24)	33%	38%	38%	12%	12%	12%

Destinataires	Parce que je n.
Élèves (24)	0%

Est-ce que travailler sur la biodiversité dans un projet rassemblant plusieurs disciplines (maths, français, SVT, Géographie, arts plastiques...) t'as plu ?

- Oui
- Non
- Moyennement
- Autre

Destinataires	répondu	Oui	Non	Moyennement	Autre
Élèves (24)	92%	64%	14%	14%	9%
	✓		✓		
	✓	✓			
	✓	✓			
	✓	✓			
	✓	✓			
	✓	✓		✓	
	✓	✓			
	✓	✓			
	✓	✓			
	✓	✓			
	✓	✓			
	✓	✓	✓		
	✓	✓		✓	
	✓				✓
	✓			✓	
	✓	✓			
	✓	✓			
	✓		✓		
	✓				✓
	✓	✓			

Si travailler sur la biodiversité dans un projet rassemblant plusieurs disciplines (maths, français, SVT, Géographie, arts plastiques...) t'as plu, pourrais-tu dire pourquoi ?

Saisissez votre réponse ici !

Destinataires	réponse
Élèves (24)	62%
	Parce que j'ai pris sur la biodiversité et sur les être vivants
	car je m'intéresse à la biodiversité à la faune et la flore
	car on est tous concernés
	Math
	car on n'a beaucoup appris et que maintenant on n'en sait plus
	ça ne me plaît pas
	Oui
	sa ma plus car on a mélangé beaucoup de matière
	Car on a tous le même sujet.
	Rien
	car c'est un projet important pour de l'environnement
	non sa ma plus parce que on travaillais pas sur le sujet par exemple en maths on doit travailler sur des calculs pas sur la nature!!!
	CAR CELA M APPREND
	parce que ça change de faire de la grammaire de la conjugaison et tout ça .
	Car j'ai envie maintenant de protéger la biodiversité